

# KUKATE34M©

Sachnummer :		6.0			
Name :		Membranpumpe			
Blattzahl :		1			
Sach-Nr.	Pos.	Name	Standart	Material	Anz.
		Flanschdichtung DIN 100	Di= 110	EVA	7
		Rohr	33,7 x 4- 6159	S235JR	1
		Flanschdichtung DIN 125	di=125	EVA	4
		Blindflansch	D=220; DIN 100	PVC	1
		Festflansch PVC-U DIN 100	D = 220 ; di=110	PVC	14
		Blindflansch	D = 220 ; DIN 100	PVC	1
		Gewindestange	M16 x 660	S235JR	1
		Blech	Blech 150x2x 526	S235JR	1
		PVC-U Rohre DIN 100	110 x 5,3 x 16120	PVC	1
		Rohrwinkel 90° DIN 100	di= 110	PVC	2
		Ventilboden	D=220 ; di=55	PVC	2
		Gummiventilhalter	Rd 10 x 112	S235JR	2
		Gummiventil	D= 112	Gummi, Schwarz	2
		PVC-U Rohre DIN 125	125 x 6 x165	PVC	4
		Festflansch PVC-U DIN 125	D= 230 ; di=125	PVC	4
		Gummiband	b= 3	Gummi, Silikon	4
		Autoreifen VW Golf	D= 634 ; di= 381	S235JR	1
		Platte (Ring)	410 x 350 x 10	S235JR	4
		Platte (Abdeckplatte)	410 x 99 x 10	S235JR	2
		Rohr	42,4 x 4 - 1140	S235JR	1
		Platte (Pumpmechanismusplatte)	400 x 350 x 10	S235JR	1
		Platte (Pumpenplatte)	650 x 650 x 10	S235JR	1
		L-Profil	L50 x 50 x 5 - 6673	S235JR	1
		Unterlegplatte (Flachstahl)	50 x 50 x 5	S235JR	12
		Flachstahl	30 x 5 x 250	S235JR	4
		Rohr (Rohstange)	30 x 3 - 9335	Aluminium 6061	1
		Rundmaterial	Rd. 24 x 1800	Aluminium 6061	1
		Rundmaterial	Rd. 20 x 235	S235JR	1
		Platte (Verbindungsplatte)	80 x 80 x 10	S235JR	1
		Gewindestange	M10 x 240	Aluminium 6061	1
		Gewindestange	M24 x 200	Aluminium 6061	1

